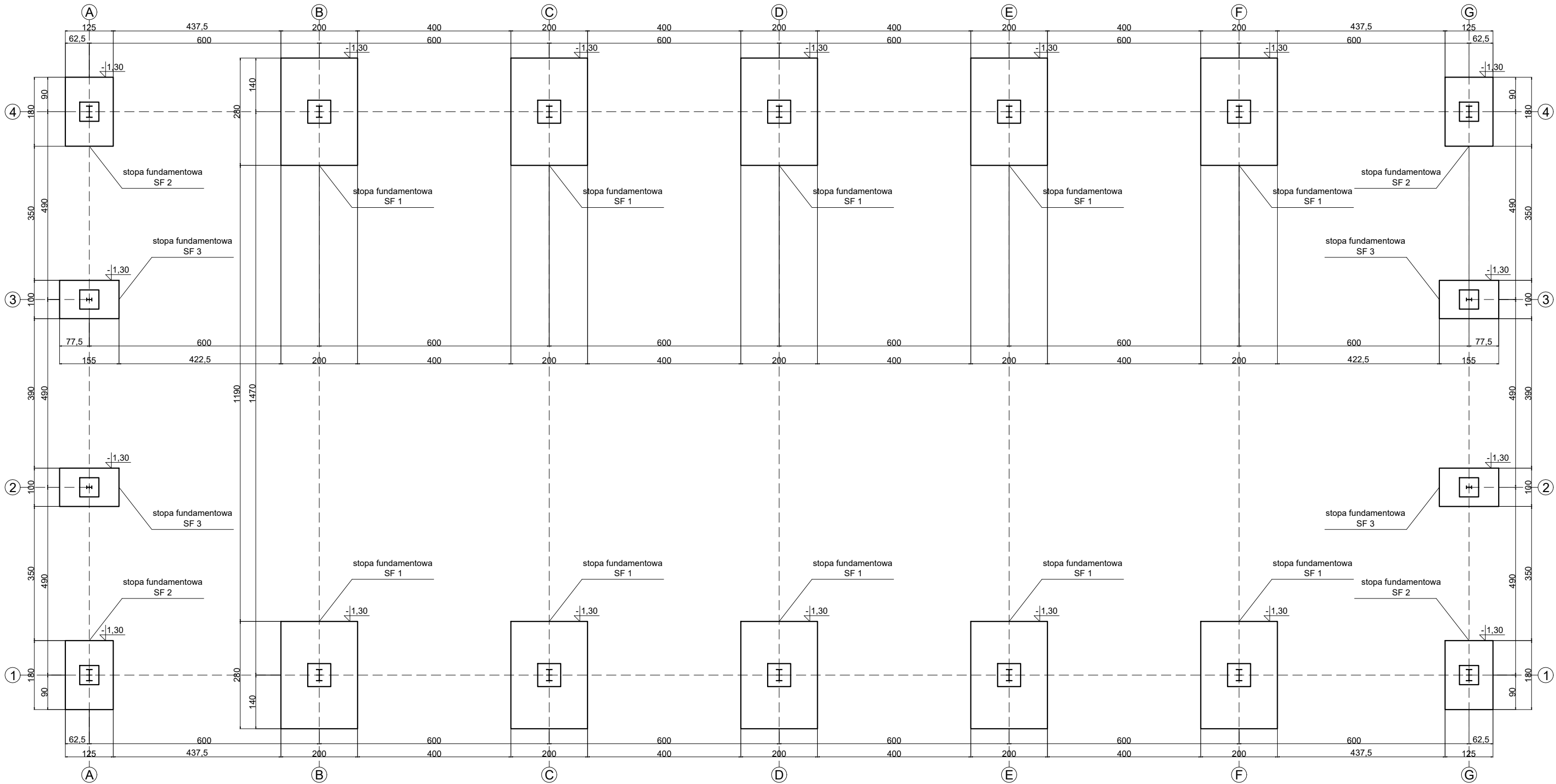


Stopy fundamentowy wykonać z betonu C25/30 i zbroić stalą AIIIIN B500B.  
Stopy należy posadawić na gruncie rodzimym.  
W przypadku zalegania gruntów nasypowych (nienośnych) należy je wybrać do gruntu rodzimego i wypełnić chudym betonem.  
Zbrojenie stóp fundamentowych wg rysunków konstrukcyjnych.



RZUT FUNDAMENTÓW  
Skala 1:100

OBIEKT:	Budynek magazynowo-gospodarczy		
LOKALIZACJA:	Szkołka Strózek, dz. nr 1176/1, obwód ewidencyjny nr 0012 Nowodwór, jednostak ewidencyjna 060807_2 Lubartów		
INWESTOR:	Nadleśnictwo Lubartów, gen. Franciszka Kleeberga 17, 21-100 Lubartów		
RZUT FUNDAMENTÓW			
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Kirył up. nr LUB/0095/PBKb/19		Skala 1:100	
		Branża: konstrukcja	
SPRAWDZAJĄCY: inż. Andrzej Rafalski up. nr UAN-4224/45/37/86		Data: styczeń 2022r	
		Numer rys.: K01	